Index of Claims

Application No.

09/882,823

Examiner

Applicant(s)

CRAWFORD ET AL.

Art Unit

Andrea M. Ragonese

3743

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cli	aim					Date	 e				[	Cla	aim	l			C	ate	;	-	_			Cla	im		_
Final	Original	1/25/05										Final	Original											Final	Original		
1	1	ä											51												101	$\square$	_
2	2	=			_	Ш	_		_	<u> </u>			52		_	_			_						102	Ш	
3	3	=			_			_	_				53	Ш	_				$\dashv$						103	<u> </u>	_
4	4	=				Ш	ļ	_					54	Ш	-		_	_				Н			104	$\vdash$	_
5	5	=			_	_	<u> </u>	_		<u> </u>			55	Н	$\dashv$	$\dashv$	_	-	$\dashv$					<u> </u>	105	$\vdash$	_
6	6	=					<u> </u>	_		$\vdash$			56		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_						<u> </u>	106 107	Н	_
7	7	=	_		-	-	_	-	-	H			57 58				$\vdash$	-	$\dashv$					$\vdash$	107	$\vdash$	_
9	8	=			_	<del> </del>	<del> </del>			H			59		$\dashv$		-							$\vdash$	109	Н	-
10	10	=			-	$\vdash$	-						60	Н	$\dashv$	_		$\dashv$	-			_		<u> </u>	110	H	_
11	11	=			-	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-			61	Н	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$						111		_
12	12	=			$\vdash$	-	┝	┢	$\vdash$				62	Н		$\dashv$	Н		-			_			112		_
13	13	=			-	H		-	┝				63	Н	$\neg$				$\dashv$						113		-
14	14	=				┢	┢		┢				64							_					114	П	_
15	15	=				$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-			65										1		115		1
16	16	Ξ	_		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1			66							_		_	İ		116	Ħ	Г
17	17	=			_	$\vdash$	$\vdash$	_	Н				67	П					$\neg$				1		117	П	Ī
18	18	=			-		Г		Г				68										1		118		Ī
19	19	Ξ										-	69										1		119		Ī
	20	Г						Π	П				70										1		120		Ī
	21								Г		Ιİ		71										]		121		Ī
	22					Π		Г			li		72												122		
	23	Г											73										]		123		Ĺ
	24												74										]		124	Ш	L
	25	L						<u>.</u>					75										Į		125	Ш	L
	26							<u> </u>	_				76	Ш									Į	L	126	Щ	L
	27					L	L		L				77				Ш					L	Į		127	Ш	L
	28								_				78						_			$ldsymbol{ld}}}}}}$	Į		128	Ш	L
	29	L		Ш		_	L	_	_	<u> </u>			79	_								_	Į		129	Ш	L
	30	L		L		<u> </u>		_		_			80	Ш		$\Box$	Ш	Ш				L	l		130	$\sqcup$	L
<u> </u>	31	_				_		_	_	ļ			81				Ш	Щ			<u> </u>	<u> </u>	ļ		131	$\sqcup$	H
	32	L				<u> </u>	_	-	┡	_			82_	_		_	Н	-	$\vdash$			<u> </u>	l	<u> </u>	132	$\vdash\vdash$	H
	33	ļ		_	-		⊢	_	<u> </u>	-			83	$\vdash$	-	_	-				-	$\vdash$		<u> </u>	133	$\vdash$	H
	34	-		_		<del> </del>	├-	-	-	<u> </u>			84	Н	-		Н	-				H			134 135	$\vdash$	-
	35	-		_		⊢	⊢	├	├	-			85	Н	-	-	Н		-		_	<u> </u>		-		$\vdash$	۲
-	36	H	H	<u> </u>	-	$\vdash$	├-	$\vdash$	⊢	$\vdash$			86 87	╢			Н	$\vdash$	$\dashv$		-	$\vdash$			136 137	$\vdash$	-
	38	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├			88	Н	$\dashv$	$\vdash$	Н	$\vdash$	-	-		$\vdash$			138	$\vdash$	r
$\vdash$	39	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	+			89	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$		$\vdash$	139	$\vdash$	Г
	40	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$			90	H	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$			140	$\vdash$	Γ
-	41	$\vdash$		Η-		$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$				91	Н	Н		Н		$\vdash$			$\vdash$			141	H	Γ
	42			_	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	T			92	М	П		Н	$\Box$	$\neg$			$\vdash$	ĺ		142	H	Г
	43		П					Г	Г				93				П								143	П	Ī
	44		П				Г		П				94				П					П			144	П	Ī
	45							П					95	П											145		Ī
	46												96										Ì		146	П	Ī
	47								L				97										]		147		Ī
	48										]		98												148		Ĺ
	49												99												149		Ĺ
L	50					<u> </u>			L				100	oxdot			لـــا								150		Ĺ

Cli	Date											
Final	Original											
Fi	_ <u>.</u>											
	0											
	101			П								
	l 102 l											
	103 104 105		_						_			
	104									П		
	105	-										
	106			Г								
	106 107	$\vdash$			_			_		$\neg$		
	108			Г						П		
	109			Г	-							
	110			Г						П		
	111											
	108 109 110 111 112 113						Г	$\Box$		$\Box$		
	113			Γ			Г	Г				
	114 115							Г				
	115											
<b></b>	116	П	$\overline{}$	Г	П		T			П		
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	П	$\vdash$	T	П					$\Box$		
	118			Г			$\vdash$	$\vdash$		П		
	119								Г	П		
	120	П										
-	121	$\vdash$	-	1	$\vdash$					Н		
	122	_			$\vdash$		Т			П		
	123								$\vdash$	П		
-	124				$\vdash$	$\vdash$	_			П		
	125	T			$\vdash$					П		
	126				Г	$\vdash$				П		
	127				$\vdash$					П		
	128		$\vdash$		$\vdash$		-			П		
	129		_		$\vdash$	-				П		
	130 131 132									П		
	131	T	$\vdash$							П		
	132									П		
	133									П		
	133 134 135								<u> </u>	П		
	135									П		
	136		Ι –		Г	<u> </u>	_			П		
	136 137 138 139	Π		П	l		_			П		
	138	Γ										
	139											
	140											
	141											
	142											
	143											
	144					Ĺ.			Ĺ			
	145											
	146	Γ								П		
	147									П		
· · · · · ·	148			Г	Г	Г	Γ			П		
	149	Г					ļ .					
<b>—</b>	150				$\vdash$				Г	П		
										_		